

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



DAC HYDRO D

Decoratieve dakpannenverf met hoge laagdikte

- Hogere laagdikte voor extra bescherming
- Bestand tegen UV-straling, zure regen, hitte, vorst en vervuiling
- Al na 1 uur regenbestendig
- Gladde, decoratieve finish met duurzame kleur en glans
- Geurarme formule op waterbasis

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

DAC HYDRO D

OMSCHRIJVING

Flexibele en duurzame watergedragen acrylaatverf met hoge laagdikte voor het vernieuwen en beschermen van betonnen of terracotta dakpannen.

AANBEVOLEN GEBRUIK

Vernieuwt en beschermt op duurzame wijze enkele soorten dakbedekkingen. (betonnen en terracotta dakpannen)

TECHNISCHE GEGEVENS

Dichtheid (g/cm ³):	1,2
Glansgraad:	Zijdeglans
Vaste stof gehalte in gewicht:	50%
Vaste stof gehalte in volume:	40%

DROOGTIJDEN BIJ 20° C/RV 50%

Kleefvrij:	1 uur
Hanteerbaar:	2 uur
Overschilderbaar:	24 uur
Volledig uitgehard:	1 week

AANBEVOLEN NATTE LAAGDIKTE

170 µm

AANBEVOLEN DROGE LAAGDIKTE

65 µm

THEORETISCH VERBRUIK

6 m²/l

PRAKTISCH VERBRUIK

Afhankelijk van veel factoren zoals poreusheid en ruwheid van de ondergrond en materiaalverlies tijdens het aanbrengen.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

Na een grondige reiniging met zuiver water onder hoge druk (200 bar) moeten alle ondergronden droog, proper, niet krijtend en normaal zuigend zijn (onbehandelde dakpannen). Voor zeer gesloten ondergronden zoals geverniste of geëmailleerde dakpannen, een hechtlaag voorzien, Noxyde + 25% water. Op alle andere ondergronden: asbestcementgolfplaten, betonnen pannen van het type Redland en alle zeer verweerde en/of sterk zuigende ondergronden een hechtlaag Primer 44HS aanbrengen. Geadviseerd wordt om altijd een hechtproef uit te voeren.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik moet het product intensief tot een goede homogeniteit geroerd worden.

APPLICATIEOMSTANDIGHEDEN

> 8°C, relatieve vochtigheid : max. 80%.

VERDUNNING & APPLICATIE: KWAST

Onverdund aanbrengen.

VERDUNNING & APPLICATIE: ROLLER

Onverdund aanbrengen.

VERDUNNING & APPLICATIE: AIRLESS SPIJT

Verdunnen met max. 3% water. Nozzle: 015 - 021 / Druk: 160 - 220 bar.

VERDUNNING & APPLICATIE: LUCHTSPUIT

Niet aanbevolen

REINIGEN VAN APPARATUUR / SPATTEN

Water

OPMERKINGEN

Aanbrengen in 2 lagen om plaatselijke glansverschillen te vermijden. Het wordt afgeraden Dac Hydro D aan te brengen op kunstleien van het type "Eternit". Gebruik hiervoor Dac Hydro Pro.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

VOC gehalte:	40 g/l
VOC readymix:	40 g/l
VOC categorie:	A/i
VOC limiet:	140 g/l
Grenelle:	exterior
Opmerkingen mbt veiligheid:	Raadpleeg het betreffende productveiligheidsblad en de informatie op de verpakking.

HOUDBAARHEID

Minimaal 2 jaar vanaf productiedatum in ongeopende, originele verpakking, indien opgeslagen in droge, goed geventileerde ruimten, niet in de volle zon, bij temperaturen tussen 5° en 35°C.

Uitgiftedatum: 13/05/2025

Beschikbare kleuren en verpakkingsformaten: Raadpleeg de betreffende productpagina op www.rust-oleum.eu voor een overzicht van de actueel beschikbare kleuren en verpakkingsgrootten.

Disclaimer: De informatie in dit document is naar ons beste weten juist en wordt te goeder trouw, maar zonder garantie gegeven. De gebruiker wordt geacht onafhankelijk de geschiktheid van onze producten voor zijn/haar eigen specifieke toepassing te testen. In geen geval is Rust-Oleum Europe aansprakelijk voor directe of indirecte schade. Producten dienen te worden opgeslagen, behandeld en aangebracht volgens de aanbevelingen van Rust-Oleum Europe op het productinformatieblad (technische fiche). Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om altijd de laatste versie van het productinformatieblad (technische fiche) te raadplegen en te respecteren. Deze bladen zijn gratis te downloaden van de website www.rust-oleum.eu of op aanvraag bij de afdeling Customer Service (Verkoop binnendienst). Rust-Oleum Europe houdt zich het recht voor om de eigenschappen van haar producten te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu